

公募番号：ICRR2021-13

2021年11月18日

関係機関の長 殿
関係各位 殿

東京大学宇宙線研究所長
梶 田 隆 章
(公印省略)

東京大学宇宙線研究所特任研究員(プロジェクト研究員)の公募について

東京大学宇宙線研究所特任研究員(プロジェクト研究員)を下記により募集いたしますので、関係各位に周知いただきますようよろしくお願い申し上げます。

記

1. 研究分野 新学術領域研究「地下から解き明かす宇宙の歴史と物質の進化」(領域代表者：東北大学・井上邦雄)の計画研究「高感度大型装置で推進する暗黒物質直接探索」(研究代表者：東京大学宇宙線研究所・森山茂栄)を推進する特任研究員を求めます。採用者は暗黒物質直接探索実験 XENONnT に参加し、暗黒物質や未知の物理現象の発見に向けたデータ解析を行うとともに、探索を高感度で行うための中性子カウンターや関連設備の運用、較正等を行うことが期待されます。
2. 勤務地 宇宙線研究所附属神岡宇宙素粒子研究施設(岐阜県飛騨市神岡町)
3. 雇用予定人員 特任研究員(プロジェクト研究員) 1名
4. 応募資格等 雇用の時点で博士号を取得している者
5. 雇用開始予定日 2022年4月1日以降のできるだけ早い時期
6. 待遇 「東京大学特定有期雇用教職員の就業に関する規程」に規定する特任研究員とします。「東京大学年俸制給与の適用に関する規則」に規定する基本年俸俸給表 2 号俸(月額 300,000 円)、及び業績・成果手当として月額 30,000 円を支給予定です。(合計基本月額 330,000 円支給予定) 保険は文部科学省共済組合に加入、手当は通勤手当を支給します。
7. 就業日・就業時間 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分・週5日勤務したものとみなされます。

8. 休 日 土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
9. 任 期 2024年3月末までとします。
10. 選 考 選考委員会による書類選考(第一次審査)を行い、最終選考は面接によります。
11. 応募締切 2021年12月24日（金）12時必着
12. 応募書類 以下(1)から(6)までの書類を E メールに添付で提出してください。
応募書類の提出に対し受信した旨の返信をいたしますので、必ず当方からの返信の有無を確認してください。
- (1) 履歴書（市販の様式相当、博士号の有無・取得見込み、Eメールアドレスを明記）
 - (2) 研究歴（A4 判で 2 ページ以内）
 - (3) 研究計画（A4 判で 2 ページ以内）
 - (4) 業績リスト(論文リスト、国内外での学会等での本人による口頭研究発表リスト等)及び主要論文別刷り各 1 部(3 編以内)
提出する論文については論文リストに印を付け、一目でわかるようにして下さい。
 - (5) 着任可能時期
 - (6) 本人について照会可能な2名の方の氏名、所属、連絡先
13. その他 「東京大学男女共同参画加速のための宣言」に基づき、女性の応募を歓迎します。
14. 送付先：E メール application_at_icrr.u-tokyo.ac.jp
(応募書類はこのアドレスにお送りください。
またメールを送信する際は _at_ を @ に直してください)
メールの件名に公募番号の「ICRR2021-13」を明記してください。
15. 問合せ先：神岡宇宙素粒子研究施設 森山 茂栄
電話 0578-85-9604
E-mail moriyama_at_icrr.u-tokyo.ac.jp
(メールを送信する際は_at_を@に直してください)